Index of Claims



Application/Control No.

10/717,368

Examiner

Theodore J. Stigell

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LAYER, JAMES H.

Art Unit

3763

√	Rejected
_	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled	
÷	Restricted	

N	Non-Elected
_	Interference

4	Appeal
O	Objected

							,			
Cla	aim				Ī	Date	<u></u> -			
Final	l _	~ 51810S	\$1816							
,	1	7	1	\vdash	-	╁	\vdash	-	-	┢
	1 2 3 4 5	V	\vdash					H		
-	3	1		\vdash	\vdash		•			<u> </u>
	4	0								
	5	V				\vdash				
	6	1						Г		
	7	1								
	8									
	9	1	<u> </u>	L.	L					
	10 11	٧	0		_			_	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$
	11	1	<u> </u>	_	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	
	12	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>
	12 13 14 15 16	\vdash	\vdash	L	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	-	-
<u> </u>	14	-	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	\vdash
<u> </u>	15	-		 	\vdash	├		-		<u> </u>
-	17		┝	<u> </u>	⊢	-			-	-
	10	\vdash	┝	┝	┝	⊢	-	-	├-	-
	18 19	\vdash	├	\vdash	 	├	\vdash	-	-	-
	20	-	├─	-	-	-	├	-	\vdash	\vdash
	20 21 22	_	-	-	-	┢	\vdash	-	\vdash	-
	22		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	Н
	23			\vdash			\vdash			Г
	24									
	23 24 25									
	26 27 28 29 30	-								
	27									
	28			L	_					
	29		_	_		_	ļ		_	_
	30			_	_			Щ	_	
	31 32 33	<u> </u>		L		<u> </u>	_	_		Ш
	32	<u> </u>		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	33	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	34 35			-	-	H	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash
	36	\vdash	H	_	_	H	-	\vdash	_	H
	37		-	-	-	\vdash		\vdash	-	\vdash
-	38	\vdash	H	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	-	-
	39	\vdash				H		-	-	\vdash
	40	-	-	—	\vdash	 	\vdash	\vdash	-	
	41	\vdash	Н			Н	_	 	\vdash	Н
	42		-			Г		Н		
	43	П					_	Т	Т	
	44									
	45									
	46									
	47									
	48									
	49									
	50									

Cla	aim	Date								
			Г	Г	1		Ĭ	T		Г
Final	Original									
	51	-			H			-		-
	52			Г		Г			\Box	
	53									Γ
	54									
	55							_		
	56					_	_	_		
	57	<u> </u>		_	L_	L		<u> </u>		
	58			<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_		
	59	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
-	60 61	_	-	⊢	⊢	⊢	⊢	-	-	
<u> </u>	62	_	-	╁	\vdash	-	⊢	_		-
\vdash	62 63	-	\vdash	+-	\vdash	├	-	-	-	-
	64	-	-	-	 	\vdash	\vdash			
	65		H		H	 	<u> </u>	\vdash		
	66							<u> </u>		
	67									
	68									
	69									
	70									
<u> </u>	71	_	<u> </u>	_	<u> </u>	L	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		
<u> </u>	72	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u> </u>	<u> </u>	L	
ļ	73	_	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	74 75		-	-	<u> </u>	-	-			<u> </u>
	76	-	\vdash	-	-		\vdash		⊢	
	76 77	-	┝	┝	-	\vdash	-	├		
	78	\vdash		\vdash	<u> </u>		-		 	
	79	_	7.				\vdash		\vdash	
	80				l				İ	
	81 82									
	82							Ľ		
	83			_	igsqcup	oxdot		L		$oxed{igs}$
<u> </u>	84		L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u>L</u>		
\vdash	85	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	H	<u> </u>	<u> </u>	_
-	86 87	- 2	<u> </u>	-		-	-	<u> </u>	-	-
	88	_	\vdash	-	\vdash	\vdash	H	_	<u> </u>	\vdash
-	89		-	\vdash	 	H	<u> </u>	-	 	-
-	90		\vdash	\vdash	 		\vdash	\vdash	 	_
	91		<u> </u>		Г				\vdash	
	92									
	93									
	94									
	95				\Box	Щ	oxdot	\Box		
	96		L_	<u> </u>		L.		_	_	<u> </u>
\vdash	97		<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	L	\vdash
\vdash	98 99		-	_	\vdash	\vdash	_			\vdash
\vdash	100	-	\vdash	-	-	-	-			Н
	100			1		ı	1	Ī		

Cla	Date									
		Г	Г	Г		<u> </u>	Ī	Π	Г	П
. 	Original				İ					
Final	Ē									l
۳.	ō									
		┝	<u> </u>	⊢	<u> </u>	-		-		
	101	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	\vdash	\vdash		⊢	Н
	102 103	┞	<u> </u>	┡	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	\vdash
	103	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	Ш
	104	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ļ	_	Ш
	105	ļ			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u> _	_	Щ
	106	_	ļ	<u> </u>	 		_	L	_	Щ
	107	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_		
	108	L.					_	<u> </u>		Ш
	109	_	<u></u>		_	<u> </u>		_		Ш
	110		_		_	_	_	_		Ш
	111	_			_					Ш
	112			_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		Ш
	113 114		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u></u>	L	Ш
	114									<u> </u>
	115		<u></u>			<u> </u>	_	_		
	116 117		_	_						Ш
	117									\square
	118									
	119									
	1.20									
	121 122 123									
	122									
	123									
	124									
	125									
	126									
	124 125 126 127 128								L	
	128									
	129 130									
	130									
	131									
	132									
	133									
	134									П
	135			Г						П
	135 136									П
	137									П
	138									
	139									
	140									
	141		L							П
	142									
	143									
	144						-			
	145									
	146									П
	147									
	148			Г						
	149									
	150									П